

# List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKR, ušlechtilá ocel

Objednací číslo: 7409090



Nivelizovatelná kazeta „slepá“ pro vytvoření revizního otvoru jmenovité velikosti R4 v podlahách se suchou nebo mokrou údržbou v interiéru. Vhodná jen pro hladké podlahové krytiny.

Nivelizovatelná zaslepená kazeta, dvoukomorová. Lze instalovat 2 krycí desky APMT2. Pro vestavbu 2 univerzálních nosičů UT3 pro 4 jednotlivé instalační přístroje s nosným kroužkem / nosným třmenem nebo 6 přístrojů Modul 45.



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

## Kmenová data

Objednací číslo	7409090
Typ	RKR2 4V 25
Označení 1	Kazeta kruhová
Označení 2	slepé
Výrobce	OBO
Rozměr	Ø215mm
Materiál	Nerez ocel, materiál 1.4307
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	376 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

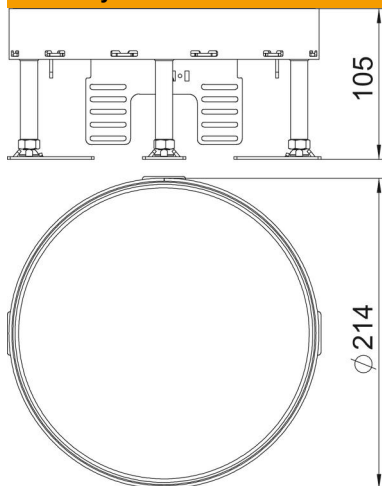
# List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKR, ušlechtilá ocel

Objednací číslo: 7409090



## Rozměry



Délka	214 mm
Šířka	214 mm

## Technické údaje

Počet osaditelných přístrojů	0
Počet přístrojových vložek	2
Počet vývodů vedení	0
Provedení	Kruhová
Provedení vývodu vedení	Bez vývodu pro šňůru
Údržba podlahy	mokrě
Oddělitelné	Ne
Výška podlahy, max.	155 mm
Výška podlahy, min.	105 mm
Vhodné pro vestavbu do dvojité podlahy	Ano
Vhodné pro vestavbu do duté podlahy	Ano
Vhodné pro podlahovou krabici	250/350
Přístrojové nosiče k uchycení přístrojových vložek	Ne
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	R4
Nivelační rozsah, max.	155 mm
Nivelační rozsah, min.	105 mm
Stupeň krytí (IP) při používání	IP00
Stupeň krytí (IP) při nepoužívání	IP44
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Provedení pro vysoká zatížení	Ne
Typ montážního systému	UT3
Svislé zatížení, velká plocha	do 15 000 N
Svislé zatížení, malá plocha	do 3 000 N
Schválení	VDE
Tloušťka podlahové krytiny	25 mm